

RACHID EL HAMDOUNI JENOUI. Profesor Titular de Universidad del Departamento de Ingeniería Civil de la Universidad de Granada. Es Doctor en Ciencias Geológicas por la Universidad de Granada. Desde 2001 y hasta 2004 ha ejercido como Geólogo en el Departamento de Geotecnia y Cimentaciones de la empresa Vorsevi, S.A en Sevilla. Inició su **carrera docente** en el año 2003 como Profesor Asociado en la Universidad Pablo de Olavide y a partir de 2004 se ha incorporado al Departamento de Ingeniería Civil de la Universidad de Granada como Profesor Ayudante Doctor y desde entonces ha impartido docencia en las titulaciones de Geología, Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos, Arquitectura Superior y Ciencias Ambientales así como en diversos programas de doctorado, cursos de experto, títulos propios de la Universidad de Granada y Másteres Oficiales. Su **carrera investigadora** empezó en 1993 siendo becario de Investigación del Departamento de Ingeniería Civil de la Universidad de Granada. Desde Entonces ha participado en más de 20 congresos nacionales e internacionales y ha publicado más de 60 capítulos de libros y 20 artículos JCR. Desde 1993, el eje principal de la investigación es sobre los movimientos de ladera, sus factores condicionantes y desencadenantes, susceptibilidad y peligrosidad de los terrenos a estos procesos. En principio, la investigación se ha enfocado en la actividad tectónica como factor condicionante mediante el uso de indicadores geomorfológicos y actualmente introduce la condición dinámica por terremotos en el análisis de inestabilidad de vertientes y su peligrosidad. Paralelamente a la actividad docente-Investigadora realiza **asesoramiento a empresas y administraciones públicas** (en el marco de la Fundación Empresa – Universidad o la OTRI) en temas relacionados con Riesgos Geológicos y Geotecnia. Actualmente es **Director de la Sección Departamental de Ingeniería del Terreno de la Universidad de Granada**, cargo que desempeña desde el 27/4/2010.